



CITEL

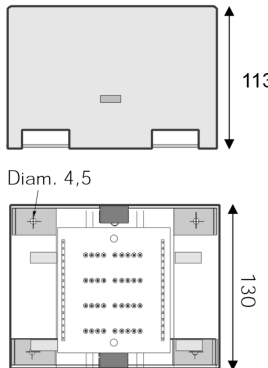


Boitier 8 paires pour parafoudres enfichables E280

BN08-V



- Boîtier métallique pour parafoudre E280
- jusqu'à 8 paires
- Connectique vis
- montage mural



Caractéristiques Électriques

Réseau	Courant faible			
Fréquence max.	f max.	20 MHz		
Perte d'insertion		< 1 dB		
Courant max. de ligne @25°C	IL	10 A		
Courant de décharge maximal Tenue max. en onde 8/20 µs par pole	I _{max}	10 kA		
Courant de décharge nominal Test 8/20µs x 10 - catégorie C2	I _n	5 kA		
Courant de choc Test 10/350µs x 2 - catégorie D1	I _{imp}	2.5 kA		
Caractéristiques Mécaniques				
Configuration Parafoudre	8 paires max.			
Format	Boîtier métallique			
Montage	Mural			
Matière boîtier	Métallique			
Température de fonctionnement	T _u	-40/+85°C		
Indice de protection		IP20		
Connectique	bornier vis - section max. 1,5 mm ²			
Nombre max. de E280	4.0000			
Nombre max. de paires	8.0000			
Dimensions	Voir schéma			
Code article				
71347				

